

[illegible]

Technical drawing of a sewerage line profile. The drawing shows a cross-section of the ground with a sewerage line running through it. The line is labeled 'S04' and 'S05'. The profile shows the ground surface, the sewerage line, and the invert level. The invert level is marked with a solid line and the ground surface with a dashed line. The drawing includes a scale bar at the bottom and a title block at the top right.

Legend:

- Kóta upraveného terénu
- Hloubka výkopu
- Kóta dna potrubí
- Kóta dna výkopu
- Kóta stávajícího terénu
- Srovnávací rovina
- Staničení v km, v m
- Sklon %
- délka m
- Profil, materiál, délka m

Profile Data:

Staničení (km, m)	Kóta upraveného terénu	Hloubka výkopu	Kóta dna potrubí	Kóta dna výkopu	Kóta stávajícího terénu
31.0	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
14.20	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
41.2	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
20.80	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
73.10	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
37.20	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
35.5	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
20.40	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
31.20	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
42.70	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
55.70	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
71.30	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
94.90	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
96.80	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
5.60	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
17.60	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
22.10	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
55.30	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
91.40	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
28.00	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
34.70	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
96.60	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
68.70	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
64.90	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00
1002.80	386.00	1.65	386.00	386.00	386.00

Kóta upraveného terénu

Hloubka výkopu

Kóta dna potrubí

Kóta dna výkopu

Kóta stávajícího terénu

Srovnávací rovina

Staničení v km, v m

0.0000

0.0134

402.26 401.15 401.25 1.0

402.25 401.16 401.26 1.0

402.22 401.14 401.24 1.0

402.19 401.13 401.23 1.0

402.18 401.12 401.22 1.0

402.11 401.05 401.11 0.6

402.08 401.02 401.08 0.6

402.05 401.01 401.05 0.4

402.03 400.99 402.03 0.4

402.01 400.97 402.01 0.4

401.99 400.95 401.99 0.4

401.97 400.93 401.97 0.4

401.95 400.91 401.95 0.4

401.93 400.89 401.93 0.4

401.91 400.87 401.91 0.4

401.89 400.85 401.89 0.4

401.87 400.83 401.87 0.4

401.85 400.81 401.85 0.4

401.83 400.79 401.83 0.4

401.81 400.77 401.81 0.4

401.79 400.75 401.79 0.4

401.77 400.73 401.77 0.4

401.75 400.71 401.75 0.4

401.73 400.69 401.73 0.4

401.71 400.67 401.71 0.4

401.69 400.65 401.69 0.4

401.67 400.63 401.67 0.4

401.65 400.61 401.65 0.4

401.63 400.59 401.63 0.4

401.61 400.57 401.61 0.4

401.59 400.55 401.59 0.4

401.57 400.53 401.57 0.4

401.55 400.51 401.55 0.4

401.53 400.49 401.53 0.4

401.51 400.47 401.51 0.4

401.49 400.45 401.49 0.4

401.47 400.43 401.47 0.4

401.45 400.41 401.45 0.4

401.43 400.39 401.43 0.4

401.41 400.37 401.41 0.4

401.39 400.35 401.39 0.4

401.37 400.33 401.37 0.4

401.35 400.31 401.35 0.4

401.33 400.29 401.33 0.4

401.31 400.27 401.31 0.4

401.29 400.25 401.29 0.4

401.27 400.23 401.27 0.4

401.25 400.21 401.25 0.4

401.23 400.19 401.23 0.4

401.21 400.17 401.21 0.4

401.19 400.15 401.19 0.4

401.17 400.13 401.17 0.4

401.15 400.11 401.15 0.4

401.13 400.09 401.13 0.4

401.11 400.07 401.11 0.4

401.09 400.05 401.09 0.4

401.07 400.03 401.07 0.4

401.05 400.01 401.05 0.4

401.03 399.99 401.03 0.4

401.01 399.97 401.01 0.4

400.99 399.95 400.99 0.4

400.97 399.93 400.97 0.4

400.95 399.91 400.95 0.4

400.93 399.89 400.93 0.4

400.91 399.87 400.91 0.4

400.89 399.85 400.89 0.4

400.87 399.83 400.87 0.4

400.85 399.81 400.85 0.4

400.83 399.79 400.83 0.4

400.81 399.77 400.81 0.4

400.79 399.75 400.79 0.4

400.77 399.73 400.77 0.4

400.75 399.71 400.75 0.4

400.73 399.69 400.73 0.4

400.71 399.67 400.71 0.4

400.69 399.65 400.69 0.4

400.67 399.63 400.67 0.4

400.65 399.61 400.65 0.4

400.63 399.59 400.63 0.4

400.61 399.57 400.61 0.4

400.59 399.55 400.59 0.4

400.57 399.53 400.57 0.4

400.55 399.51 400.55 0.4

400.53 399.49 400.53 0.4

400.51 399.47 400.51 0.4

400.49 399.45 400.49 0.4

400.47 399.43 400.47 0.4

400.45 399.41 400.45 0.4

400.43 399.39 400.43 0.4

400.41 399.37 400.41 0.4

400.39 399.35 400.39 0.4

400.37 399.33 400.37 0.4

400.35 399.31 400.35 0.4

400.33 399.29 400.33 0.4

400.31 399.27 400.31 0.4

400.29 399.25 400.29 0.4

400.27 399.23 400.27 0.4

400.25 399.21 400.25 0.4

400.23 399.19 400.23 0.4

400.21 399.17 400.21 0.4

400.19 399.15 400.19 0.4

400.17 399.13 400.17 0.4

400.15 399.11 400.15 0.4

400.13 399.09 400.13 0.4

400.11 399.07 400.11 0.4

400.09 399.05 400.09 0.4

400.07 399.03 400.07 0.4

400.05 399.01 400.05 0.4

400.03 398.99 400.03 0.4

400.01 398.97 400.01 0.4

399.99 398.95 399.99 0.4

399.97 398.93 399.97 0.4

399.95 398.91 399.95 0.4

399.93 398.89 399.93 0.4

399.91 398.87 399.91 0.4

399.89 398.85 399.89 0.4

399.87 398.83 399.87 0.4

399.85 398.81 399.85 0.4

399.83 398.79 399.83 0.4

399.81 398.77 399.81 0.4

399.79 398.75 399.79 0.4

399.77 398.73 399.77 0.4

399.75 398.71 399.75 0.4

399.73 398.69 399.73 0.4

399.71 398.67 399.71 0.4

399.69 398.65 399.69 0.4

399.67 398.63 399.67 0.4

399.65 398.61 399.65 0.4

399.63 3

PROJEKT IV		PROJEKT IV, s.r.o. PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER PRAHA 9 – VYSOČANY, BASSOVA 98/8, 190 09, TEL.: 222584265	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING.JAROSLAV KNOTEK	VYPRACOVÁVAL ING.DAVID NEKLBA	KONTROLOVAL ING.JAROSLAV KNOTEK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.JAROSLAV KNOTEK
MÍSTO STAVBY: K.Ú. LAŽOVICE, ÚSOV, SKŘEPL	OBJEDNATEL DOBRVOLNÝ SVAZEK OBČI ŠANCE, LAŽOVICE 50, 267 24, LAŽOVICE		
NÁZEV STAVBY:	VODOVOD, VODOJEM A ÚPRAVNÁ VODY PRO DOBRVOLNÝ SVAZEK OBČI ŠANCE		
VÝKRES :	S0 02 ČERPAČÍ STANICE S VÝTLAKY PODÉLNÉ PROFILY		PŘÍLOHA D.1.2.3.
STUPEŇ PD	ČÍSLO ZAKÁZKY		DUR+OSP
	DATUM DOKONČENÍ		
MĚŘITKO			1:500;1:100